



**ГЛАВА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ИСТРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ № _____

О внесении изменений в муниципальную программу
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах,
утвержденную постановлением главы городского округа Истра от 12.11.2020 № 573/11

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь постановлением администрации городского округа Истра от 17.04.2018 № 1904/4 «Об утверждении новой редакции порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ городского округа Истра», постановлением главы городского округа Истра от 16.03.2020 № 122/3 «Об утверждении Перечня муниципальных программ городского округа Истра, подлежащих реализации в 2020-2024 годах», руководствуясь Уставом городского округа Истра,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу городского округа Истра «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах, утвержденную постановлением главы городского округа Истра от 12.11.2020 № 491, изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление на официальном интернет-сайте администрации городского округа Истра.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа Истра Казакова А.В.

Глава городского округа Истра

Т.С. Витушева

**Паспорт муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах**

Координатор муниципальной программы	заместитель главы администрации городского округа, курирующий вопросы ЖКХ					
Муниципальный заказчик муниципальной программы	управление жилищно-коммунального хозяйства администрации городского округа Истра					
Цели муниципальной программы	<p>Организация в границах городского округа электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения;</p> <p>Обеспечение комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории городского округа Истра;</p> <p>Создание условий для предоставления населению жилищно-коммунальных услуг нормативного качества;</p> <p>Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений</p>					
Перечень подпрограмм	<p><i>Подпрограмма 1 «Чистая вода»</i></p> <p><i>Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»</i></p> <p><i>Подпрограмма 3 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»</i></p> <p><i>Подпрограмма 4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»</i></p> <p><i>Подпрограмма 6. «Развитие газификации»</i></p> <p><i>Подпрограмма 8«Обеспечивающая подпрограмма»</i></p>					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Всего, в том числе по годам:	1 166 133,20	298 893,81	420 176,89	148 857,06	204 201,34	94 004,10
Средства бюджета Московской области	321 764,29	46 459,66	217 979,15	28 331,74	28 331,74	662,00
Средства федерального бюджета						
Средства бюджета городского округа Истра	632 245,43	241 539,51	151 765,50	74 313,40	138 884,60	25 742,42
Внебюджетные средства	212 123,48	10 894,64	50 432,24	46 211,92	36 985,00	67 599,68

Раздел 1. Характеристика сферы реализации муниципальной программы

В настоящее время объекты жилищно-коммунальной инфраструктуры городского округа Истра имеют значительный износ инженерных сетей и сооружений, что приводит к авариям на жилищно-коммунальных объектах, в результате чего страдает население и экология района.

Отмечается несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры их минимальным потребностям.

Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем жилищно-коммунального хозяйства в значительной степени уступает место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к снижению надежности работы объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры.

Значительные потери воды, тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей приводят к неэффективному использованию природных ресурсов.

Для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг и эффективности использования природных ресурсов необходимо обеспечить масштабную реализацию мероприятий модернизации объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры городского округа Истра.

Модернизация объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения городского округа Истра путем повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг; снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям; улучшить экологическое состояние территорий района.

1.1. Теплоснабжение

Теплоснабжение района осуществляется от 59 котельных, суммарной установленной мощностью 447,4 Гкал/час, по тепловым сетям общей протяженностью 184,2 км (в 2-трубном исчислении) 11 теплоснабжающими организациями.

Основным теплоснабжающим предприятием является акционерное общество «Истринская теплосеть», 100 процентов акций которого принадлежат Администрации городского округа Истра. Предприятие обеспечивает теплоснабжение 90% многоквартирного жилищного фонда и более 98% объектов социальной сферы района.

На балансе предприятия находится 46 котельных суммарной установленной мощностью 414 Гкал/час, 15 ЦТП, 6 котельных в аренде. Тепловые сети находятся в собственности городского округа Истра.

На качестве предоставляемых населению услуг негативно сказывается высокая степень износа объектов теплоснабжения, средний нормативный износ в 2018 г. составил 60%.

Отпуск тепловой энергии потребителям за 2018 год составил 675,6 тыс. Гкал, потери в сетях составили 92,56 тыс. Гкал.

1.2. Водоснабжение, водоотведение и очистка сточных вод

Услуги по водоснабжению и водоотведению потребителям района осуществляется 7 организациями, 1 из которых муниципальная.

На балансе муниципального предприятия находятся 72 водозаборных узла, 74 водопроводных насосных станций, 35 ед. канализационных насосных станций, 352,6 км водопроводных сетей, 203,8 км канализационных сетей, 1 ед. очистных сооружений водопровода, 23 очистные сооружения канализации, производительностью 63,5 тыс. куб. м/сутки.

Средний износ основных фондов в 2018 году составил по водоотведению 56%, по водоснабжению - 52%.

Объем предоставленных товаров и услуг за 2018 год составил:

- по водоснабжению – 9,58 млн. куб. м;

- по водоотведению – 9,73 млн. куб. м.

Объем потери воды в сетях при её передаче составил 862,8 тыс. куб. м.

1.3. Характеристика жилого фонда городского округа Истра.

Жилой фонд представлен 1256 многоквартирными жилыми домами общей площадью 3696,44 тыс. кв.м. 1149 многоквартирных домов (МКД) находятся в управлении управляющими организациями. На территории городского округа Истра осуществляют свою деятельность пять жилищных, жилищно-строительных кооперативов (ЖСК "Дружба-2", ЖСК "Автомобилист", ИЖСПК "Истра-5", ЖСПК "Истра-3", ЖСК "Истра-4"), в управлении которых находятся шесть многоквартирных домов.

Все 27 управляющих организации, осуществляющих деятельность по управлению МКД на территории го Истра, имеют лицензию на управление многоквартирными домами.

Средний процент износа жилого фонда составляет 41%. Аварийными признаны 10 многоквартирных дома; ветхий жилой фонд составляет 41 дом. В соответствии с нормативными сроками износа лифты в количестве 17 ед. включены в краткосрочный план реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов 2017-2019 гг. для проведения их замены.

Раздел 2. Прогноз развития жилищно-коммунальной сферы с учетом реализации муниципальной программы.

Критерии для выбора технических решений и очередности реализации мероприятий Программы устанавливаются на основе анализа следующих показателей:

- дефицит производственных мощностей и планируемые сроки ввода в эксплуатацию объектов капитального строительства;
- дефицит пропускной способности коммунальных сетей в районах перспективной застройки;
- отсутствие структуры распределения коммунальных ресурсов в районах перспективной застройки;
- степень амортизации (первоочередной модернизации подлежат сети, элементы коммунального оборудования и отдельные объекты жилищного фонда, срок эксплуатации которых превысил нормативный, а также теплоэнергетическое оборудование, имеющее коэффициент полезного действия менее 80%);
- объем снижения затрат при эксплуатации объекта инфраструктуры;

- количество потребителей - получателей жилищно-коммунальных услуг от модернизируемого объекта;
- экологический эффект от мероприятия.

Выполнение Программы должно обеспечить снижение уровня износа объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры в соответствии с отчетными показателями эффективности деятельности органов местного самоуправления городского округа Истра.

По каждому приоритетному направлению предусмотрена реализация конкретных мероприятий в рамках соответствующих подпрограмм, входящих в состав программы, при проведении которых будут сконцентрированы основные финансовые и организационные усилия.

К рискам реализации муниципальной программы, которыми может управлять муниципальный заказчик, уменьшая вероятность их возникновения, следует отнести следующие: риск, связанный с отсутствием законодательного регулирования или недостаточно быстрым формированием механизмов, предусмотренных муниципальной программой, может привести к невыполнению муниципальной программы в полном объеме. Данный риск можно оценить как высокий, поскольку формирование новых механизмов в рамках государственной программы не только в большинстве случаев требует нормативного регулирования, но также может потребовать значительных сроков практического внедрения;

операционные риски, связанные с ошибками управления реализацией муниципальной программы, в том числе отдельных ее исполнителей, неготовности организационной инфраструктуры к решению задач, поставленных муниципальной программой, что может привести к неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий муниципальной программы или задержке в их выполнении.

В рамках данной группы рисков можно выделить основные:

риск исполнителя программы, который связан с возникновением проблем в реализации программы в результате недостаточной квалификации и (или) недобросовестности ответственных исполнителей, что может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий программы. Данный риск обусловлен большим количеством участников реализации мероприятий программы;

организационный риск, который связан с несоответствием организационной инфраструктуры реализации программы ее задачам, задержкой формирования соответствующих организационных систем к сроку начала реализации мероприятий программы. Большое число участников реализации программы, а также высокая зависимость реализации мероприятий программы от принятия необходимых организационных решений требуют высокой эффективности координации их деятельности и отлаженных административных процедур для снижения данного риска. Реализация данного риска может привести к задержкам в реализации программы, срыву сроков и результатов выполнения отдельных мероприятий;

риск финансового обеспечения, который связан с финансированием программы в неполном объеме, как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников. Данный риск возникает по причине значительной продолжительности программы, а также высокой зависимости ее успешной реализации от привлечения внебюджетных источников.

Реализации программы угрожают риски, связанные с изменениями внешней среды, а именно:

риск ухудшения состояния экономики, что может привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения. Учитывая достаточно высокую зависимость экономики России от мировых цен на углеводородные ресурсы, а также опыт последнего финансово-экономического кризиса, такой риск для реализации программы может быть качественно оценен как высокий;

риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, что может привести к существенному снижению состояния основных фондов организаций жилищно-коммунального хозяйства, а также потребовать концентрации средств бюджета на преодоление последствий таких катастроф. На качественном уровне такой риск для программы можно оценить, как умеренный.

В целях минимизации указанных рисков будет создана эффективная система управления программой.

Раздел 3. Перечень и краткое описание подпрограмм.

Муниципальная программа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах» включает следующие подпрограммы:

1. «Чистая вода»

Целью подпрограммы "Чистая вода" является увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения.

2. «Системы водоотведения»

Целью подпрограммы "Система водоотведения" является обеспечение удовлетворения потребностей жителей и организаций в услугах очистки сточных вод путем модернизации систем водоотведения в соответствии с установленными нормативами качества.

3. «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»

Целью подпрограммы "СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ" является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

Целью подпрограммы " ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ " является осуществление мероприятий по повышению энергетической эффективности муниципальных учреждений и многоквартирных домов.

5. «Развитие газификации»

Целью подпрограммы "Развитие газификации" является осуществление мероприятий по увеличению газифицированных населенных пунктов городского округа Истра.

6. «Обеспечивающая подпрограмма»

Целью подпрограммы " Обеспечивающая подпрограмма" является осуществление мероприятий по созданию административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства.

Обобщенная характеристика основных мероприятий с обоснованием необходимости их осуществления

Основное мероприятие - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения.

Основное мероприятие - Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов и канализационных насосных станций.

Основное мероприятие - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории муниципальных образований Московской области

Основное мероприятие - Строительство газопроводов в населенных пунктах

Основное мероприятие - Создание условий для реализации полномочий органов власти

Указанные мероприятия являются необходимыми и достаточными для достижения цели.

Капитальный ремонт и модернизация объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения городского округа Истра путем повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;

снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;

улучшить экологическое состояние территорий района.

Раздел 4. Цели и задачи муниципальной программы городского округа Истра «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах.

Целью муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах» является обеспечение комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории городского округа Истра путем:

- Создания безопасных и благоприятных условий проживания граждан Российской Федерации на территории городского округа Истра путем организации и проведения капитального ремонта в многоквартирных домах и муниципальных жилых помещениях;

- Улучшения эксплуатационных характеристик общего имущества муниципального жилого фонда, в том числе повышение энергетической эффективности многоквартирных домов, расположенных на территории городского округа Истра;

- Снижения удельных издержек при оказании жилищных и коммунальных услуг, восстановление условий жизнеобеспечения и безопасности их потребителей;

- Создания экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства городского округа Истра.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

1 Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения.

2 Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в том числе увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения

3 Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры на территории военных городков

4 Приведение в надлежащее состояние территорий муниципальных образований для комфортного проживания населения

5 Выполнение планов реализации региональной программы капитального ремонта Московской области

6 Капитальный ремонт и расходы по содержанию имущества многоквартирных домов

Указанные задачи являются необходимыми и достаточными для достижения цели.

**Раздел 5. Планируемые результаты реализации муниципальной программы муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 годы**

№ п/п	Планируемые результаты реализации муниципальной программы (подпрограммы) (Показатель реализации мероприятий) ¹	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение показателя на начало реализации программы	Планируемое значение по годам реализации					Номер и название основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Подпрограмма 1 «Чистая вода»									
1.1	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения	Региональный проект «Чистая вода»	%/чел.	-	94,5	94,8	95	95,2	95,4	Основное мероприятие 02. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области
1.2	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	2	2	2	2	2	Основное мероприятие 02. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской

¹ Здесь и далее «показатели» - это приоритетные показатели муниципальных программ, предложение ЦИОГВ МО и планируемые для включения в Перечень приоритетных (обязательных) показателей муниципальных программ на 2020 год.

										области
2	Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»									
2.1	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	Отраслевой	%	-	83,2	83,3	83,4	83,5	83,6	Основное мероприятие 01 - Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области
2.2	Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Отраслевой	ед./тыс. куб. м	-	2	1	1	1	1	Основное мероприятие 01 - Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области
2.3	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций (Приоритетный	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	0	1	1	1	1	Основное мероприятие 02. Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов

	обязательный целевой показатель)									(участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований Московской области
3	Подпрограмма 3 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»									
3.1	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети) (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	2	2	2	2	2	Основное мероприятие 02 - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории муниципальных образований Московской области
3.2.	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры		%	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Основное мероприятие 05 «Мониторинг разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов»
3.3.	Погашение просроченной задолженности перед		Тыс. Руб.	-	140 723,75	0	0	0	0	Основное мероприятие 04

	поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии, тепловой энергии) с целью повышения эффективности работы предприятий, оказывающих услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в размере не менее суммы предоставленных иных межбюджетных трансфертов									«Создание экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства»
4	Подпрограмма 4 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»									
4.1	Бережливый учет - оснащённость многоквартирных домов общедомовыми приборами учета,		%	-	85,20	86,00	86,80	87,60	88,40	Основное мероприятие 02 «Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде»
4.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов		%		100,00	100	100	100	100	Основное мероприятие 01 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений Московской области»
4.3.	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)		%	-	34,00	35	36	37	38	Основное мероприятие 01 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений Московской области»
4.4.	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности		%	-	23,20	24	24,8	25,6	26,2	Основное мероприятие 03 «Повышение энергетической

										эффективности многоквартирных домов»
6	Подпрограмма 6 «Развитие газификации»									
6.1.	Доля жилых домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная		%	-	10	50	100	100	100	Основное мероприятие 01 «Строительство газопроводов в населенных пунктах»
8	Подпрограмма 8 «Обеспечивающая подпрограмма»									
8.1	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства		Ед.	1	1	1	1	1	1	Основное мероприятие 01 «Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления»

**Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник данных	Период представления отчетности
	2	3	4	5	6
1	Подпрограмма 1 «Чистая вода»				
1.1	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников	%/чел.	Определяется как отношение численности населения, обеспеченного доброкачественной и условно-доброкачественной питьевой водой, к общей численности населения	Государственная автоматизированная система «Управление» Источник данных – стат. форма № 18 «Сведения о санитарном состоянии субъекта Российской Федерации»	<i>годовая</i>
1.2	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и	единица	Определяется на основании данных о количестве ВЗУ, ВНС, станций очистки питьевой воды, построенных,	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>

	станций водоподготовки		приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных, модернизированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ		
2	Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»				
2.1	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	%	Определяется как частное от деления значений "Пропущено сточных вод через очистные сооружения, в том числе нормативно очищенной" на "Пропущено сточных вод через очистные сооружения", предусмотренных формами федерального статистического наблюдения, умноженное на 100 процентов.	Государственная автоматизированная система «Управление» Годовая форма федерального статистического наблюдения N 1- канализация "Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)"	годовая
2.2	Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью.	ед./тыс. куб. м	Определяется на основании данных о количестве объектов очистки сточных вод, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных, модернизированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
2.3	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	единица	Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3	Подпрограмма 3 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»				
3.1	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети)	единица	Определяется на основании данных о количестве котельных и участков сетей (тепловых, водопроводных и канализационных), построенных, реконструированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.2	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	процент	$D = (ACTC + ABCиBO + AПКР) \times 100\%$, где: D - доля актуальных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процентов; ACTC - актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения; ABCиBO - актуализированная схема водоснабжения и водоотведения; AПКР - актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.	Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная
3.3.	Погашение просроченной задолженности перед поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии,	Руб.	Погашение просроченной задолженности перед поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии, тепловой энергии) в размере не менее суммы предоставленных иных межбюджетных трансфертов в	В соответствии с заключенным соглашением с ГРБС	годовая

	тепловой энергии) с целью повышения эффективности работы предприятий, оказывающих услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в размере не менее суммы предоставленных иных межбюджетных трансфертов		отчетном году		
Подпрограмма 4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»					
4.1	Бережливый учет – оснащённость многоквартирных домов общедомовыми приборами учета	процент	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля многоквартирных домов, оснащённых общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; М - количество многоквартирных домов, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета. процент	Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».	ежеквартальная
4.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления муниципальных учреждений, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов.	процент	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов М - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; К - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расположенных на территории муниципалитета.	Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области; Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная
4.3	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D).	процент	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической эффективности (А, В, С, D); К - количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципалитета.	Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области	ежегодная
4.4	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами	процент	$D = M \times 100\%$, где К	Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной	Ежеквартальная

	энергоэффективности		Д - доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности; М - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.	деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».	
Подпрограмма 6 «Развитие газификации»					
6.1	Доля жилых домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная	процент	Д = $M \times 100\%$, где К Д - доля жилых домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная; М - количество многоквартирных домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная; К - количество многоквартирных домов, расположенных в д. Рычково.	Администрация г.о. Истра	ежегодно
Подпрограмма 8 «Обеспечивающая подпрограмма»					
8.1	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства	единица	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства	Администрация г.о. Истра	ежегодно

**Приложение № 1
к муниципальной программе городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и
энергоэффективности» в 2020-2024 годах**

ПОДПРОГРАММА №1 «ЧИСТАЯ ВОДА»
муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «ЧИСТАЯ ВОДА» муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2017-2021 годах

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
	Подпрограмма 1 «Чистая вода»	Всего, в том числе:	145 265,39	3 726,80	45 258,50	19 321,92	53 845,00	23 113,17
		Средства бюджета Московской области	27 983,50	0,00	27 983,50	0,00	0,00	0,00
		Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства бюджета городского округа Истра	49 742,42	0,00	0,00	0,00	42 000,00	7 742,42
	Внебюджетные источники	67 539,47	3 726,80	17 275,00	19 321,92	11 845,00	15 370,75	
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения (%) Создание и восстановление ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, (ед.)							

1.1. Описание целей и задач подпрограммы

Целью подпрограммы "Чистая вода" является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены мероприятия

Основное мероприятие - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения.

1.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

В городском округе Истра удельный вес проб питьевой воды из подземных источников, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям по содержанию железа, превышает среднеобластной показатель в 1,5 и более раз. Основным решением выступает установка станций обезжелезивания на водозаборных узлах, ремонт объектов водоснабжения.

1.2.2	2.2.2. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ д. Дарна г.о. Истра	2020-2024	Итого	5 034,59	0,00	5 034,59	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2022 году
			Средства бюджета Московской области	5 034,59	0,00	5 034,59	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.3	2.2.3. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ д. Лечишево г.о. Истра	2020-2024	Итого	6 314,64	0,00	6 314,64	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2022 году
			Средства бюджета Московской области	6 314,64	0,00	6 314,64	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.4	2.2.4. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ п. Румянцево, ул. Садовая г.о. Истра	2020-2024	Итого	5 034,50	0,00	5 034,50	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2022 году
			Средства бюджета Московской области	5 034,50	0,00	5 034,50	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.5	2.2.5. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ д. Буньково г.о. Истра	2020-2024	Итого	5 263,00	0,00	5 263,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2022 году
			Средства бюджета Московской области	5 263,00	0,00	5 263,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.6	2.2.6. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ г. Дедовск г.о. Истра	2020-2054	Итого	40 000,00	0,00	0,00	0,00	40 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2023 году
			Средства бюджета городского округа	40 000,00	0,00	0,00	0,00	40 000,00	0,00		
1.3	2.4. Мероприятие 02.04 - Создание и восстановление ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, выполняемых в рамках реализации инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций Московской области	2020-2024	Итого	67 539,47	3 726,80	19 252,86	7 801,92	15 173,45	21 584,44	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	Пуск в работу 7 объектов водоснабжения, в том числе: в 2020 году - 2 объекта, 2021 году - 1 ед., 2022 году - 2 ед., 2023 году - 1 ед., 2024 году - 1 ед.,
			Внебюджетные источники	67 539,47	3 726,80	17 275,00	19 321,92	11 845,00	15 370,75		
1.3.1	2.4.1 Реконструкция (монтаж станции обезжелезивания) на ВЗУ п. Котово	2020	Внебюджетные источники	2 800,00	2 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2020 году
1.3.2	2.4.2 Модернизация (техническое перевооружение станции обезжелезивания) на ВЗУ д. Черная	2020	Внебюджетные источники	926,80	926,80	0,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2020 году
1.3.3	2.4.3 Строительство водопроводной линии д. Дуплево д. 1-д. 24	2021	Внебюджетные источники	2 110,00	0,00	2 110,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	Строительство водопроводной линии
1.3.4	2.4.4 Модернизация ВЗУ (монтаж станции обезжелезивания, устройство	2021-2022	Внебюджетные источники	21 219,78	0,00	11 890,00	9 329,78	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2022 году

	резервной скважины, ремонт станции подъема) п. Снегири, ул. Садовая										
1.3.5	2.4.5 Модернизация ВЗУ №2 г. Дедовск (монтаж и обвязка станции II подъема, строительство РЧВ 1000 м3, ремонт павильона станции II подъема)г. Дедовск, ул. Гагарина	2021-2022	Внебюджетные источники	13 267,14	0,00	3 275,00	9 992,14	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2022 году
1.3.6	2.4.6 Модернизация (строительство РЧВ 500м3) ВЗУ с. Новопетровское	2023	Внебюджетные источники	11 845,00	0,00	0,00	0,00	11 845,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2023 году
1.3.7	2.4.7 Модернизация (модернизация станции водоподготовки 65м3/ч) ВЗУ г. Дедовск	2024	Внебюджетные источники	15 370,75	0,00	0,00	0,00	0,00	15 370,75	Ресурсоснабжающая организация	Пуск в работу 1 объекта водоснабжения в 2024 году

Приложение № 2
к муниципальной программе
«Развитие инженерной инфраструктуры и
энергоэффективности» в 2020-2024

ПОДПРОГРАММА №2 «СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ»

муниципальной программы городского округа Истра
 «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ»
 муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства								
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)						
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024	
	Подпрограмма 2 «Система водоотведения»	Всего, в том числе:		434 691,09	71 416,42	285 807,74	25 890,00	27 140,00	24 436,93
		Средства бюджета Московской области		214 161,31	30 827,66	183 333,65	0,00	0,00	0,00
		Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства бюджета городского округа Истра		117 529,77	34 420,92	80 108,85	0,00	3 000,00	0,00
Внебюджетные источники		103 000,01	6 167,84	22 365,24	25 890,00	24 140,00	24 436,93		
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, Создание и восстановление объектов очистки сточных вод суммарной производительностью, Строительство, реконструкция, ремонт коллекторов (участков), канализационных насосных станций								

2.1. Описание целей и задач подпрограммы

Целью подпрограммы "Система водоотведения" является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрено Основное мероприятие - Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов и канализационных насосных станций.

2.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

Услуги по водоотведению потребителям района осуществляется 7 организациями, 1 из которых муниципальная.

На балансе муниципального предприятия 35 ед. канализационных насосных станций, 352,6 км водопроводных сетей, 203,8 км канализационных сетей, 1 ед. очистных сооружений водопровода, 23 очистные сооружений канализации, производительностью 63,5 тыс. куб. м/сутки.

Средний износ основных фондов составил по водоотведению 56%. Требуется строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод.

2.3. Перечень мероприятий подпрограммы «Система водоотведения»

№ п/п	Мероприятие Подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объемы финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия Подпрограммы	Результаты выполнения мероприятия Подпрограммы
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Основное мероприятие 01 - Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области	2020-2024	Итого	406 360,08	66 998,58	280 989,90	25 890,00	24 140,00	8 341,60	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	214 161,31	30 827,66	183 333,65	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	114 129,77	34 420,92	79 708,85	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	78 069,00	1 750,00	17 947,40	25 890,00	24 140,00	8 341,60		
1.1	Мероприятие 01.01 Организация в границах городского округа водоотведения	2020-2024	Итого	12 340,58	12 340,58	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	12 340,58	12 340,58	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1	1.1.1 Ремонт очистных сооружений п. Агрогородок	2020	Итого	12 340,58	12 340,58	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Пуск в работу 1 объекта водоотведения в 2020 году
			Средства бюджета городского округа	12 340,58	12 340,58	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2	1.1.2 Проведение аварийно-восстановительных работ по перекачке ливневых стоков вблизи поселка Агрогородок городского округа Истра	2020	Итого	55,58	55,58	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Проведение аварийно-восстановительных работ
			Средства бюджета городского округа	55,58	55,58	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2	Мероприятие 01.02 - Строительство и реконструкция объектов очистки сточных вод	2020-2024	Итого	394 019,50	54 658,00	280 989,90	25 890,00	24 140,00	8 341,60	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Управление капитального строительства, ресурсоснабжающая организация	Ввод в эксплуатацию 1 объекта, в том числе: 2021/2022 год – 1 ед.
			Средства бюджета Московской области	214 161,31	30 827,66	183 333,65	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	101 789,19	22 080,34	79 708,85	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	78 069,00	1 750,00	17 947,40	25 890,00	24 140,00	8 341,60		
1.2.1	1.2.1 Оплата по МК № 0848300048219000364 на разработку проектно-изыскательных работ по объекту:	2020	Итого	8 679,00	8 679,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Управление	разработка проектно-изыскательных работ по 1 объекту

	«Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод», расположенные по адресу: д. Лечицево, городской округ Истра, Московская область.		Средства бюджета городского округа	8 679,00	8 679,00	0,00	0,00	0,00	0,00	капитального строительства	
1.2.2	1.2.2 Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечицево, городской округ Истра, Московская область.	2020-2024	Итого	307 261,50	44 229,00	263 032,50	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Управление капитального строительства	Ввод в эксплуатацию 1 объекта, в том числе: 2021/2022 год – 1 ед.
			Средства бюджета Московской области	214 161,31	30 827,66	183 333,65	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	93 100,19	13 401,34	79 698,85	0,00	0,00	0,00		
1.2.3	1.2.3 Авторский надзор за строительством объекта капитального строительства: «Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечицево, городской округ Истра, Московская область.	2020-2024	Итого	10,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Управление капитального строительства	Авторский надзор за строительством 1 объекта
			Средства бюджета городского округа	10,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.4	1.2.4 Реконструкция ОС (строительство здания механической очистки, реконструкция блока биологической очистки, замена воздухоудвнного оборудования, строительство блока доочистки) д. Бужарово	2024	Внебюджетные источники	8 341,60	0,00	10,00	0,00	0,00	8 341,60	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	1 объектв 2024 году
1.2.5	1.2.5 Модернизация очистных сооружений (модернизация усреднителя, ремонт блоков биологической очистки и доочистки, замена технологических трубопроводов, системы автоматизации, насосного оборудования) д. Покровское	2021-2022	Внебюджетные источники	3 844,83	0,00	2 742,40	1102,43	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	1 объектв 2022 году
1.2.6	1.2.6 Переоборудование очистных сооружений п. Снегири (переоборудование в КНС) п. Снегири	2022-2023	Внебюджетные источники	16 364,00	0,00	0,00	6 150,00	10 214,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	1 объектв 2023 году
1.2.7	1.2.7 Реконструкция очистных сооружений г. Дедовск	2021-2023	Внебюджетные источники	7 200,00	0,00	2 000,00	2 000,00	3 200,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
1.2.8	1.2.8 Модернизация очистных сооружений (модернизация цеха мехобезвоживания осадка, замена песколовок, установки обеззараживания, ремонт блоков	2020-2023	Внебюджетные источники	42 318,57	1 750,00	13 205,00	16 637,57	10 726,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	1 объектв 2023 году

	биологической очистки и доочистки) с. Павловская Слобода										
2	Основное мероприятие 02. Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов (участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований Московской области	2020-2024	Итого	28 331,01	4 417,84	4 817,84	0,00	3 000,00	16 095,33	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	3 400,00	0,00	400,00	0,00	3 000,00	0,00		
			Внебюджетные источники	24 931,01	4 417,84	4 417,84	0,00	0,00	16 095,33		
2.1	Мероприятие 02.02- Строительство (реконструкция) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций	2020-2024	Итого	28 331,01	4 417,84	4 817,84	0,00	3 000,00	16 095,33	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	Ввод в эксплуатацию ... 2 объектов, в том числе: 2021 год –1 ед. 2024 год –1 ед.
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	3 400,00	0,00	400,00	0,00	3 000,00	0,00		
			Внебюджетные источники	24 931,01	4 417,84	4 417,84	0,00	0,00	16 095,33		
2.1.1	2.2.1 Топографическая съемка для строительства сетей водоотведения д. Вельяминово	2020-2024	Итого	400,00	0,00	400,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Проведение топографической съемки
			Средства бюджета городского округа	400,00	0,00	400,00	0,00	0,00	0,00		
2.1.2	2.2.2 Реконструкция ОС д. Рычково в КНС со строительством напорного коллектора (проектирование)	2020-2024	Итого	3 000,00	0,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Проектирование 1 объекта в 2023 году
			Средства бюджета городского округа	3 000,00	0,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00		
2.1.3	2.2.3 Строительство резервного напорного коллектора от КНС ул. Молодежная до приемной камеры ОС с. Павловская Слобода	2020-2021	Внебюджетные источники	8 835,68	4 417,84	4 417,84	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	Ввод в эксплуатацию 1 объекта в 2021 году
2.1.4	2.2.4 Строительство напорного коллектора от КНС №1 г. Истра до приемной камеры ОС д. Качаброво	2024	Внебюджетные источники	16 095,33	0,00	0,00	0,00	0,00	16 095,33	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	Ввод в эксплуатацию 1 объекта в 2024 году

Адресный перечень объектов строительства, реконструкции муниципальной
собственности, финансирование которых осуществляется за счет средств бюджета,
подпрограммой №2. «СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ»

N п/п	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности/реквизиты документов-оснований возникновения права муниципальной собственности	Годы строительства/ реконструкции объектов муниципальной собственности	Мощность/прирос т мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко- место и т.д.)	Предельная стоимость объекта (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.2020** (тыс. руб.)	Источники финансирования	Финансирование (тыс. руб.)				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию (тыс. руб.)
							всего	2020	2021	2022	
1.	Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечишево, городской округ Истра, Московская область"	2020-2021	1000 м3/сут.	307 261,50	0	Бюджет городского округа Истра, Бюджет Московской области	307 261,50	44 229,00	263 032,50	0	0
	Всего по мероприятию:			307 261,50	0		307 261,50	44 229,00	263 032,50	0	0

ПОДПРОГРАММА №3. «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»

муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»
муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
		Всего, в том числе:	550 520,85	221 612,92	77 578,45	100 983,14	120 554,34	29 792,00
	Министерство ЖКХ Московской области	Средства бюджета Московской области	76 339,48	15 000,00	6 000,00	27 669,74	27 669,74	0,00
	Администрация городского округа Истра	Средства Федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства бюджета городского округа Истра	437 597,37	206 612,92	61 786,45	73 313,40	92 884,60	3 000,00
Внебюджетные источники		36 584,00	0,00	9 792,00	0,00	0,00	26 792,00	
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети) Количество созданных и восстановленных объектов инженерной инфраструктуры на территории военных городков Московской области Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры							

3.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы "СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ " является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:

Основное мероприятие - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории муниципальных образований Московской области

Основное мероприятие - Проведение первоочередных мероприятий по восстановлению инфраструктуры военных городков на территории Московской области, переданных из

3.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

Одним из приоритетов жилищной политики Московской области является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения.

Подпрограмма предусматривает обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг населению Городского округа Истра, а также повышение надежности и энергоэффективности функционирования объектов коммунальной инфраструктуры.

Объекты коммунальной инфраструктуры Городского округа Истра в основном находятся в изношенном состоянии. В результате чего возрастает количество поломок и аварий в системах тепло- и водоснабжения, возрастает стоимость ремонтов и увеличиваются сроки проведения работ.

Отмечается повсеместное несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры минимальным их потребностям. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем водоснабжения, коммунальной энергетики практически полностью уступил место аварийно-восстановительным работам. Это приводит к снижению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры суммарные потери в тепловых сетях достигают 30 процентов произведенной тепловой энергии. Потери, связанные с утечками теплоносителя из-за коррозии труб, составляют 10-15 процентов. Ветхое состояние тепловых и водопроводных сетей становится причиной отключения теплоснабжения домов в зимний период.

Высокий уровень износа систем водоснабжения приводит к увеличению утечек и неучтенных расходов воды при транспортировке.

В настоящее время несовершенство процедур тарифного регулирования и договорных отношений в коммунальном комплексе формирует высокие инвестиционные риски и препятствует привлечению средств внебюджетных источников в этот сектор экономики.

Подпрограмма направлена на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий с привлечением средств внебюджетных источников.

Причиной высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у этих организаций нет возможности осуществить проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов. Привлечение инвестиционных и заемных средств на длительный период позволит организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг за счет модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

Дальнейшая модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Городского округа Истра позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения Московской области путем повышения качества предоставления коммунальных услуг; снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки тепло- и водоресурсов потребителям; улучшить экологическое состояние в городском округе Истра.

Мероприятия Подпрограммы направлены на приведение объектов коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние в соответствии с требованиями законодательства и предусматривают:

1. Совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства
2. Улучшение условий проживания жителей Городского округа Истра
3. Повышение качества предоставляемых услуг
4. Снижение потребления энергетических ресурсов

Реализация указанных мероприятий позволит привести объекты коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, сократить потери в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям, обеспечить бесперебойную и качественную работу объектов водо-, теплоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, таким образом создав необходимые условия для повышения качества предоставления населению жилищно-коммунальных услуг.

3.3. Перечень мероприятий подпрограммы «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»

№ п/п	Мероприятие Подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объемы финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия Подпрограммы	Результаты выполнения мероприятия Подпрограммы
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Основное мероприятие 02 - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории муниципальных образований Московской области	2020-2024	Итого	379 737,10	78 689,17	56 718,45	98 983,14	118 554,34	26 792,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	55 339,48	0,00	0,00	27 669,74	27 669,74	0,00		
			Средства бюджета городского округа	287 813,62	78 689,17	46 926,45	71 313,40	90 884,60	0,00		
			Внебюджетные источники	36 584,00	0,00	9 792,00	0,00	0,00	26 792,00		
1.1	Мероприятие 02. 02- Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры.	2020-2024	Итого	113 306,65	9 826,81	14 343,07	28 790,43	33 554,34	26 792,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Ввод 3 объектов коммунальной инфраструктуры: в 2021 году – 1 ед., в 2023 году – 1 ед., в 2024 году – 1 ед.
			Средства бюджета Московской области	55 339,48	0,00	0,00	27 669,74	27 669,74	0,00		
			Средства бюджета городского округа	21 383,17	9 826,81	4 551,07	1 120,69	5 884,60	0,00		
			Внебюджетные источники	36 584,00	0,00	9 792,00	0,00	0,00	26 792,00		
1.1.1	2.2.1 Технологическое присоединение котельной с максимальным часовым расходом газа 2144,4 кубических метров в час, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0040140:302 по адресу: Московская область, Истринский район, с/п Ивановское, вблизи д. Высоково, к сетям газораспределения АО "Мособлгаз" по индивидуальному проекту	2020-2024	Итого	12 816,90	9 678,64	3 138,26	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Ввод в эксплуатацию 1 объект в 2023 году	
			Средства бюджета городского округа	12 816,90	9 678,64	3 138,26	0,00	0,00			0,00
1.1.2	2.2.2 Подключение (технологическое присоединение) в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 50:08:0010303:294 по адресу: Московская область, Истринский район, г. Истра, ул. Спортивная, строение 3 объектов капитального строительства к сети газораспределения	2020-2024	Итого	136,50	109,20	0,00	27,30	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	технологическое присоединение	
			Средства бюджета городского округа	136,50	109,20	0,00	27,30	0,00			0,00

1.1.3	2.2.3 Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства – котельной, проектируемой на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0070267:38 по адресу: Московская область, Истринский район, п. Первомайский к сети газораспределения	2020-2024	Итого	1 873,44	0,00	87,03	1 086,41	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	технологическое присоединение
			Средства бюджета городского округа	1 873,44	0,00	87,03	1 086,41	0,00	0,00		
1.1.4	2.2.4 Подключение (технологическое присоединение) энергопринимающих устройств в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 50:08:0070267:38 по адресу: к Московской область, Истринский район, п. Первомайский к электрической сети по договору № 1803671/КЛ	2020-2024	Итого	27,34	27,34	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	технологическое присоединение
			Средства бюджета городского округа	27,34	27,34	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.5	2.2.5 Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства – котельной, проектируемой на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0000000:161071 по адресу: Московская область, Истринский р-н, с/пос. Ермолинское, д. Рычково, ул. Военная к сети газораспределения	2020-2024	Итого	46,52	11,63	27,91	6,98	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	технологическое присоединение
			Средства бюджета городского округа	46,52	11,63	27,91	6,98	0,00	0,00		
1.1.6	2.2.6 Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Техническое перевооружение угольной котельной с переводом на газовое топливо, мощностью 0,602 Гкал/ч по адресу: Московская область, г.о. Истра, д. Рычково, уч. с к.н. 50:08:0000000:161071»	2020-2024	Итого	1 297,87	0,00	1 297,87	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Разработка проекта на 1 объект в 2021 году
			Средства бюджета городского округа	1 297,87	0,00	1 297,87	0,00	0,00	0,00		
1.1.7	2.2.7 Строительство котельной мощностью 8,2 МВт по адресу: Московская область, городской округ Истра, п. Первомайский	2022-2023	Итого	61 224,08	0,00	0,00	27 669,74	33 554,34	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Управление капитального строительства	Ввод в эксплуатацию 1 объект в 2023 году
			Средства бюджета Московской области	55 339,48	0,00	0,00	27 669,74	27 669,74	0,00		
			Средства бюджета городского округа	5 884,60	0,00	0,00	0,00	5 884,60	0,00		
1.1.8	2.2.8 Строительство блочно-модульной котельной д. Алехново	2021	Итого	9 792,00	0,00	9 792,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация АО «Истринская теплосеть»	Ввод в эксплуатацию 1 объект в 2021 году
			Внебюджетные источники	9 792,00	0,00	9 792,00	0,00	0,00	0,00		

1.1.9	2.2.9 Реконструкция котельной п. Агрогородок с заменой основного оборудования	2021-2023	Итого	26 792,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26 792,00	Ресурсоснабжающая организация АО «Истринская теплосеть»	Ввод в эксплуатацию 1 объект в 2024 году
			Внебюджетные источники	26 792,00	0,00	0,00	0,00	26 792,00	0,00		
1.2	Мероприятие 02.05. Организация в границах городского округа теплоснабжения населения (Организация в границах городского округа электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом)	2020-2024	Итого	266 430,45	68 862,36	42 375,38	70 192,71	85 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	266 430,45	68 862,36	42 375,38	70 192,71	85 000,00	0,00		
1.2.1	2.5.1 Ремонт аварийных участков тепловых сетей городского округа Истра	2020-2024	Итого	104 547,07	19 354,36	30 000,00	10 192,71	45 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Организация теплоснабжения населения
			Средства бюджета городского округа	104 547,07	19 354,36	30 000,00	10 192,71	45 000,00	0,00		
1.2.2	2.5.2 Ремонт аварийных участков сетей водоснабжения и водоотведения городского округа Истра	2020-2024	Итого	56 883,38	4 508,00	12 375,38	0,00	40 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Организация водоснабжения/водоотведения населения
			Средства бюджета городского округа	56 883,38	4 508,00	12 375,38	0,00	40 000,00	0,00		
1.2.3	2.5.3 Предоставление муниципальных гарантий АО «Истринская теплосеть»	2020-2024	Итого	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.4	2.5.4 Предоставление субсидии МУП "Истринская теплосеть" на возмещение недополученных доходов по услугам водоснабжения и водоотведения	2020-2024	Итого	41 488,50	0,00	0,00	41 488,50	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	41 488,50	0,00	0,00	41 488,50	0,00	0,00		
1.2.5	2.5.5 Предоставление субсидии МУП "Истринская теплосеть" на возмещение выпадающих расходов, связанных с горячим водоснабжением и отоплением в ЖК "Малая Истра"	2020-2024	Итого	18 511,50	0,00	0,00	18 511,50	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	18 511,50	0,00	0,00	18 511,50	0,00	0,00		
2	Основное мероприятие 04 Создание экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства	2020-2024	Итого	159 683,75	140 723,75	18 960,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	21 000,00	15 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	138 683,75	125 723,75	12 960,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.1	Мероприятие 04.02 Субсидии ресурсоснабжающим организациям на реализацию мероприятий по организации системы водоснабжения и	2020-2024	Итого	125 723,75	125 723,75	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального

	водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения на территории муниципального образования Московской области		Средства бюджета городского округа	138 683,75	125 723,75	12 960,00	0,00	0,00	0,00		хозяйства
2.1.1	4.2.1 Предоставление субсидии из бюджета городского округа Истра МУП «Истринская теплосеть» на возмещение недополученных доходов в связи с оказанием услуг водоснабжения и водоотведения	2020	Средства бюджета городского округа	55 723,75	55 723,75	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства
2.1.2	4.2.2 Субсидия на возмещение недополученных доходов АО "Истринская теплосеть" возникших в результате определения стоимости потребляемой населением тепловой энергии (в составе ГВС) на основании нормативов	2020	Средства бюджета городского округа	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства
2.1.3	4.2.3 Предоставление субсидии МУП "Истринское ЖЭУ" на погашение задолженности перед АО "Истринская теплосеть"	2020	Средства бюджета городского округа	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства
2.1.4	4.2.4 Предоставление субсидии МУП "Истринская теплосеть" на поставку оборудования станции водоподготовки (обезжелезивания) для ВЗУ д.п.Снегири, ул.Садовая	2021	Средства бюджета городского округа	12 960,00	0,00	12 960,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Ввод 1 объекта в 2021 году
2.2	Мероприятие 04.05 Погашение просроченной задолженности управляющих организаций, поставщиков ресурсов (ресурсоснабжающих, теплоснабжающих организаций, гарантирующих организаций) (далее – поставщики ресурсов) перед поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии, тепловой энергии) путем возмещения части недополученных доходов управляющих организаций, поставщиков ресурсов, образовавшихся в связи с задолженностью населения по оплате за жилое помещение и коммунальные услуги и (или) ликвидированных в установленном законодательством порядке юридических лиц,	2020-2024	Итого	21 000,00	15 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Погашение просроченной задолженности перед поставщиком электроэнергии на сумму не менее 15 млн. рублей в 2020 году, не менее 6 млн.рублей в 2021 году с целью повышения эффективности работы предприятий, оказывающих услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в размере не менее суммы предоставленных иных межбюджетных трансфертов
			Средства бюджета Московской области	21 000,00	15 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00		

	оказывавших услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства за потребленные ресурсы (газ, электроэнергию, тепловую энергию и воду), признанной невозможной к взысканию										
3	Основное мероприятие 05 «Мониторинг разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов»	2020-2024	Итого	11 100,00	2 200,00	1 900,00	2 000,00	2 000,00	3 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	11 100,00	2 200,00	1 900,00	2 000,00	2 000,00	3 000,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.1	Мероприятие 05.01. Утверждение схем теплоснабжения городских округов (актуализированных схем теплоснабжения городских округов)	2020-2024	Средства бюджета городского округа	5 900,00	0,00	1 900,00	2 000,00	2 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Утверждение и актуализация схем
3.2	Мероприятие 05.02. Утверждение схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов)	2020-2024	Средства бюджета городского округа	2 200,00	2 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Утверждение и актуализация схем
3.3	Мероприятие 05.03. Утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов	2020-2024	Средства бюджета городского округа	3 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры

Адресный перечень объектов строительства, реконструкции муниципальной собственности, финансирование которых осуществляется за счет средств бюджета, предусмотренных мероприятием 2.2- Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры подпрограммы №3. «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»

N п/п	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности/реквизиты документов-оснований возникновения права муниципальной собственности	Годы строительства/реконструкции объектов муниципальной собственности	Мощность/прирост мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и т.д.)	Предельная стоимость объекта (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.2020** (тыс. руб.)	Источники финансирования	Финансирование (тыс. руб.)				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию (тыс. руб.)
							всего	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Строительство котельной мощностью 8,2 МВт по адресу: Московская область, городской округ Истра, п. Первомайский	2022-2023	8,2 МВт	61 224,08	0	Бюджет Московской области, Бюджет городского округа Истра	61 224,08	27 669,74	33 554,34	0	0
	Всего по мероприятию:			61 224,08			61 224,08	27 669,74	33 554,34	0	

ПОДПРОГРАММА №4.

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»
муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

Наименование подпрограммы	ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ							
Цель подпрограммы	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений и многоквартирных домов							
Муниципальный заказчик	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Сроки реализации подпрограммы	2020 - 2024							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
		Всего, в том числе:	5 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
	Министерство ЖКХ Московской области	Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0
	Администрация городского округа Истра	Средства Федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
		Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0
	Внебюджетные источники	5 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	

Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Увеличение доли зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D). Увеличение доли зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов. Оснащение многоквартирных домов общедомовыми приборами учета Увеличение доли многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности
---	--

4.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы "ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ " является осуществление мероприятий по повышению энергетической эффективности муниципальных учреждений и многоквартирных домов.

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:

Основное мероприятие 1 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений городского округа Истра»

Основное мероприятие 2 «Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде городского округ Истра».

Основное мероприятие 3 «Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов».

4.2 Перечень мероприятий подпрограммы ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения подпрограммы
					2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основное мероприятие 1 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений городского округа Истра»	Средства бюджета Московской области	2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений городского округа Истра
		Средства бюджета городского округа Истра		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1	Установка (модернизация) ИТП с установкой теплообменника отопления и аппаратуры управления отоплением		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2	Установка терморегулирующих клапанов (терморегуляторов) на отопительных приборах		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.3	Промывка трубопроводов и стояков системы отопления		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4	Замена светильников внутреннего освещения на светодиодные		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

1.5	Установка автоматизированной системы регулирования освещением, датчиков движения и освещенности		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6	Повышение теплозащиты наружных стен, утепление кровли и чердачных помещений		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.7	Установка насосного оборудования и электроустановок с частотно-регулируемым приводом		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.8	Модернизация трубопроводов и арматуры системы ГВС		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.9	Установка азраторов с регулятором расхода воды		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.10	1. Установка, замена, поверка приборов учета энергетических ресурсов на объектах бюджетной сферы		2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджетные учреждения	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
		Итого			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2	Основное мероприятие 2 «Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде»	Средства бюджета Московской области	2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управляющие организации	Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде
		Средства бюджета городского округа Истра		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Внебюджетные источники		5 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00		
		Итого		5 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00		
2.1	Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	Внебюджетные источники	2020-2024	5 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	Управляющие организации	Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах
		Итого		5 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00		
3	Основное мероприятие 3 «Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов»	Средства бюджета Московской области	2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управляющие организации	Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов
		Средства бюджета городского округа Истра		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.1	1. Организация работы с УК по подаче заявлений в ГУ МО "Государственная жилищная инспекция Московской области"	Организационное мероприятие	2020-2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управляющие организации	Организация работы с УК по подаче заявлений в ГУ МО "Государственная жилищная инспекция Московской области"
		Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

ПОДПРОГРАММА №6.

«РАЗВИТИЕ ГАЗИФИКАЦИИ»

муниципальной программы городского округа Истра

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

ПАСПОРТ

Подпрограммы «РАЗВИТИЕ ГАЗИФИКАЦИИ»

муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

Наименование подпрограммы	Развитие газификации							
Цель подпрограммы	1 увеличение газифицированных населенных пунктов городского округа Истра							
Муниципальный заказчик	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Сроки реализации подпрограммы	2020 - 2024							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
		Всего, в том числе:	27 375,87	505,67	9 870,20	1 000,00	1 000,00	15 000,00
	Министерство ЖКХ Московской области	Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Администрация городского округа Истра	Средства Федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства бюджета городского округа Истра	27 375,87	505,67	9 870,20	1 000,00	1 000,00	15 000,00
	Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Газификация многоквартирных жилых							

6.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы "Развитие газификации" является осуществление мероприятий по увеличению газифицированных населенных пунктов городского округа Истра. Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:
Основное мероприятие 1 «Строительство газопроводов в населенных пунктах»

6.2 Перечень мероприятий подпрограммы Развитие газификации

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам. (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения подпрограммы
					2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основное мероприятие 1 «Строительство газопроводов в населенных пунктах»	Итого	2020-2024	27 375,87	505,67	9 870,20	1 000,00	1 000,00	15 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Строительство газопроводов в населенных пунктах
		Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Средства бюджета городского округа		27 375,87	505,67	9 870,20	1 000,00	1 000,00	15 000,00		
		Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1	Мероприятие 01.01 Строительство газопровода к населенным пунктам с последующей газификацией	Итого	2020-2024	23 993,65	505,67	9 487,98	0,00	0,00	14 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Газификация жилых домов
		Средства бюджета городского округа		23 993,65	505,67	9 487,98	0,00	0,00	14 000,00		
1.1.1	Подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 50:08:0000000:161071 по адресу: 143500, д. Рычково, ул. Военная, дом № 1, дом № 2, дом № 32, дом № 33, дом № 34, дом № 36	Итого	2020-2024	74,50	19,00	55,50	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Газификация жилых домов
		Средства бюджета городского округа		74,50	19,00	55,50	0,00	0,00	0,00		
1.1.2	Разработка проектной документации на газоснабжение многоквартирных жилых домов по адресу: Московская обл., городской округ Истра, д. Рычково, ул. Военная, №№ 1, 2, 32, 33, 34, 36	Итого	2020-2024	486,67	486,67	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Газификация жилых домов
		Средства бюджета городского округа		486,67	486,67	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.3	Строительно-монтажные работы по газоснабжению многоквартирных жилых домов по адресу: Московская обл., городской округ Истра, д. Рычково, ул. Военная, №№ 1, 2, 32, 33, 34, 36	Итого	2020-2024	9 432,48	0,00	9 432,48	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Газификация жилых домов
		Средства бюджета городского округа		9 432,48	0,00	9 432,48	0,00	0,00	0,00		
1.1.4	Газификация многоквартирных жилых домов в п.ст. Манихино, ул. Железнодорожная (проектирование и строительство)	Итого	2020-2024	7 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Газификация жилых домов
		Средства бюджета городского округа		7 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 000,00		

1.1.5	Газификация многоквартирных жилых домов в п. Манихино, ул. Военная-Морская (проектирование и строительство)	Итого	2020-2024	7 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Газификация жилых домов
		Средства бюджета городского округа		7 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 000,00		
1.2	Мероприятие 01.02 Организация в границах городского округа газоснабжения населения	Итого	2020-2024	3 382,22	0,00	382,22	1 000,00	1 000,00	1 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Организация в границах городского округа газоснабжения населения
		Средства бюджета городского округа		3 382,22	0,00	382,22	1 000,00	1 000,00	1 000,00		
1.2.1	Содержание муниципальных газовых объектов, в т.ч. газопроводов низкого и высокого давления	Итого	2020-2024	3 382,22	0,00	382,22	1 000,00	1 000,00	1 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	Содержание муниципальных газовых объектов
		Средства бюджета городского округа		3 382,22	0,00	382,22	1 000,00	1 000,00	1 000,00		

ПОДПРОГРАММА №8.

«ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ПОДПРОГРАММА»

муниципальной программы городского округа Истра

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ПОДПРОГРАММА»

муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра» в 2020-2024 годах

Наименование подпрограммы	Обеспечивающая подпрограмма							
Цель подпрограммы	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства							
Муниципальный заказчик	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Сроки реализации подпрограммы	2020 - 2024							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
		Всего, в том числе:	3 280,00	632,00	662,00	662,00	662,00	662,00
	Министерство ЖКХ Московской области	Средства бюджета Московской области	3 280,00	632,00	662,00	662,00	662,00	662,00
	Администрация городского округа Истра	Средства Федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
		Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0
Внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства							

8.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы " Обеспечивающая подпрограмма" является осуществление мероприятий по созданию административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства.

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:

Основное мероприятие 1 «Создание условий для реализации полномочий органов власти»

8.2 Перечень мероприятий подпрограммы Обеспечивающая подпрограмма

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам. (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения подпрограммы
					2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основное мероприятие «Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления»	Итого	2020-2024	3 280,00	632,00	662,00	662,00	662,00	662,00	Административная комиссия-32	Работа административной комиссии в сфере благоустройства
		Средства бюджета городского округа Истра		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Средства бюджета Московской области		3 280,00	632,00	662,00	662,00	662,00			
1.1	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства	Итого	2020-2024	3 280,00	632,00	662,00	662,00	662,00	662,00	Административная комиссия-32	Работа административной комиссии в сфере благоустройства
		Средства бюджета городского округа Истра		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Средства бюджета Московской области		3 280,00	632,00	662,00	662,00	662,00			

Приложение №7
к муниципальной программе
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности
городского округа Истра в 2020-2024 годах»

Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий подпрограмм муниципальной программы
городского округа Истра Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

Мероприятие Подпрограммы	Источник финансирования	Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия	Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам					Эксплуатационные расходы, возникающие в результате реализации мероприятия	
			Всего	2020	2021	2022	2023		2024
			(тыс. руб.)	год	год	год	год		год
Подпрограмма I "Чистая вода"									
2.1.1 Строительство ВЗУ д. Красновидово (проектирование)	Итого	проектно-сметный метод	7 742,42	0	0	0	0	7 742,42	
	Средства бюджета городского округа		7 742,42	0	0	0	0	7 742,42	
2.1.2 Строительство ВЗУ Манихино, ул. Солнечная (проектирование)	Итого	проектно-сметный метод	2 000,00	0	0	0	2 000,00	0	
	Средства бюджета городского округа		2 000,00	0	0	0	2 000,00	0	
2.2.1. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ д. Алехново г.о. Истра	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	6 336,77	0	6 336,77	0	0	0	
	Средства бюджета Московской области		6 336,77	0	6 336,77	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		0	0	0	0	0	0	
2.2.2. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ д. Дарна г.о. Истра	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	5 034,59	0	5 034,59	0	0	0	
	Средства бюджета Московской области		5 034,59	0	5 034,59	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		0	0	0	0	0	0	
2.2.3. Приобретение, монтаж и ввод в	Итого	метод	6 314,64	0	6 314,64	0	0	0	

эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ д. Лечицево г.о. Истра	Средства бюджета Московской области	сопоставимых рыночных цен	6 314,64	0	6 314,64	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		0	0	0	0	0	0
2.2.4. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ п. Румянцево, ул. Садовая г.о. Истра	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	5 034,50	0	5 034,50	0	0	0
	Средства бюджета Московской области		5 034,50	0	5 034,50	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		0	0	0	0	0	0
2.2.5. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ д. Буньково г.о. Истра	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	5 263,00	0	5 263,00	0	0	0
	Средства бюджета Московской области		5 263,00	0	5 263,00	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		0	0	0	0	0	0
2.2.6. Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочитски ВЗУ г. Дедовск г.о. Истра	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	40 000,00	0	0	0	40 000,00	0
	Средства бюджета городского округа		40 000,00	0	0	0	40 000,00	0
2.4.1 Реконструкция (монтаж станции обезжелезивания) на ВЗУ п. Котово	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	2 800,00	2 800,00	0	0	0	0
2.4.2 Модернизация (техническое перевооружение станции обезжелезивания) на ВЗУ д. Черная	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	926,8	926,8	0	0	0	0
2.4.3 Строительство водопроводной линии д. Дуплево д. 1-д. 24	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	2110	0	2 110,00	0	0	0
2.4.4 Модернизация ВЗУ (монтаж станции обезжелезивания, устройство резервной скважины, ремонт станции подъема) п. Снегири, ул. Садовая	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	21 219,78	0	11 890,00	9 329,78	0	0
2.4.5 Модернизация ВЗУ №2 г. Дедовск (монтаж и обвязка станции II подъема, строительство РЧВ	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	13 267,14	0	3 275,00	9 992,14	0	0

1000 м3, ремонт павильона станции II подъема)г. Дедовск, ул. Гагарина									
2.4.6 Модернизация (строительство РЧВ 500м3) ВЗУ с. Новопетровское	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	11 845,00	0	0	0	11 845,00	0	
2.4.7 Модернизация (модернизация станции водоподготовки 65м3/ч) ВЗУ г. Дедовск	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	15 370,75	0	0	0	15 370,75	0	
подпрограмма II «Система водоотведения»									
1.1.1 Ремонт очистных сооружений п. Агрогородок	Итого	проектно-сметный метод	12 340,58	12 340,58	0	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		12 340,58	12 340,58	0	0	0	0	
1.1.2 Проведение аварийно-восстановительных работ по перекачке ливневых стоков вблизи поселка Агрогородок городского округа Истра	Итого	проектно-сметный метод	55,58	55,58	0	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		55,58	55,58	0	0	0	0	
1.2.1 Оплата по МК № 0848300048219000364 на разработку проектно-изыскательных работ по объекту: «Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод», расположенные по адресу: д. Лечицево, городской округ Истра, Московская область.	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	8 679,00	8 679,00	0	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		8 679,00	8 679,00	0	0	0	0	
1.2.2 Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечицево, городской округ Истра, Московская область.	Итого	проектно-сметный метод	307 261,50	44 229,00	263 032,50	0	0	0	
	Средства бюджета Московской области		214 161,31	30 827,66	183 333,65	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		93 100,19	13 401,34	79 698,85	0	0	0	
1.2.3 Авторский надзор за строительством объекта капитального строительства: «Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечицево, городской округ Истра, Московская область.	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	10	0	10	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		10	0	10	0	0	0	
1.2.4 Реконструкция ОС (строительство здания механической очистки, реконструкция блока биологической очистки, замена воздухоудного оборудования, строительство блока доочистки) д. Бужарово	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	8 341,60	0	10	0	0	8 341,60	

1.2.5 Модернизация очистных сооружений (модернизация усреднителя, ремонт блоков биологической очистки и доочистки, замена технологических трубопроводов, системы автоматизации, насосного оборудования) д. Покровское	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	3 844,83	0	2 742,40	1102,43	0	0	
1.2.6 Переоборудование очистных сооружений п. Снегири (переоборудование в КНС) п. Снегири	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	16 364,00	0	0	6 150,00	10 214,00	0	
1.2.7 Реконструкция очистных сооружений г. Дедовск	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	7 200,00	0	2 000,00	2 000,00	3 200,00	0	
1.2.8 Модернизация очистных сооружений (модернизация цеха мехобезвоживания осадка, замена песколовков, установки обеззараживания, ремонт блоков биологической очистки и доочистки) с. Павловская Слобода	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	42 318,57	1 750,00	13 205,00	16 637,57	10 726,00	0	
2.2.1 Топографическая съемка для строительства сетей водоотведения д. Вельяминово	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	400	0	400	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		400	0	400	0	0	0	
2.2.2 Реконструкция ОС д. Рычково в КНС со строительством напорного коллектора (проектирование)	Итого	проектно-сметный метод	3 000,00	0	0	0	3 000,00	0	
	Средства бюджета городского округа		3 000,00	0	0	0	3 000,00	0	
2.2.3 Строительство резервного напорного коллектора от КНС ул. Молодежная до приемной камеры ОС с. Павловская Слобода	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	8 835,68	4 417,84	4 417,84	0	0	0	
2.2.4 Строительство напорного коллектора от КНС №1 г. Истра до приемной камеры ОС д. Качаброво	Внебюджетные источники	проектно-сметный метод	16 095,33	0	0	0	0	16 095,33	
СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ									
2.2.1 Технологическое присоединение котельной с максимальным часовым расходом газа 2144,4 кубических метров в час, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0040140:302 по адресу: Московская область, Истринский район, с/п Ивановское, вблизи д. Высоково, к сетям газораспределения АО "Мособлгаз" по индивидуальному проекту	Итого	нормативный метод	12 816,90	9 678,64	3 138,26	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		12 816,90	9 678,64	3 138,26	0	0	0	
2.2.2 Подключение (технологическое)	Итого	нормативный	136,5	109,2	0	27,3	0	0	

присоединение) в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 50:08:0010303:294 по адресу: Московская область, Истринский район, г. Истра, ул. Спортивная, строение 3 объектов капитального строительства к сети газораспределения	Средства бюджета городского округа	метод	136,5	109,2	0	27,3	0	0
2.2.3 Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства – котельной, проектируемой на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0070267:38 по адресу: Московская область, Истринский район, п. Первомайский к сети газораспределения	Итого	нормативный метод	1 873,44	0	87,03	1 086,41	0	0
	Средства бюджета городского округа		1 873,44	0	87,03	1 086,41	0	0
2.2.4 Подключение (технологическое присоединение) энергопринимающих устройств в пределах границ земельного участка с кадастровым земельном участке с кадастровым номером 50:08:0070267:38 по адресу: к Московская область, Истринский район, п. Первомайский к электрической сети по договору № 1803671/КЛ	Итого	нормативный метод	27,34	27,34	0	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		27,34	27,34	0	0	0	0
2.2.5 Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства – котельной, проектируемой на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0000000:161071 по адресу: Московская область, Истринский р-н, с/пос. Ермолинское, д. Рычково, ул. Военная к сети газораспределения	Итого	нормативный метод	46,52	11,63	27,91	6,98	0	0
	Средства бюджета городского округа		46,52	11,63	27,91	6,98	0	0
2.2.6 Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Техническое перевооружение угольной котельной с переводом на газовое топливо, мощностью 0,602 Гкал/ч по адресу: Московская область, г.о. Истра, д. Рычково, уч. с к.н. 50:08:0000000:161071»	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	1 297,87	0	1 297,87	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		1 297,87	0	1 297,87	0	0	0
2.2.7 Строительство котельной мощностью 8,2 МВт по адресу: Московская область, городской округ Истра, п. Первомайский	Итого	проектно-сметный метод	61 224,08	0	0	27 669,74	33 554,34	0
	Средства бюджета Московской области		55 339,48	0	0	27 669,74	27 669,74	0

	Средства бюджета городского округа		5 884,60	0	0	0	5 884,60	0	
2.2.8 Строительство блочно-модульной котельной д. Алехново	Итого	проектно-сметный метод	9 792,00	0	9 792,00	0	0	0	
	Внебюджетные источники		9 792,00	0	9 792,00	0	0	0	
2.2.9 Реконструкция котельной п. Агродорок с заменой основного оборудования	Итого	проектно-сметный метод	26 792,00	0	0	0	0	26 792,00	
	Внебюджетные источники		26 792,00	0	0	0	26 792,00	0	
2.5.1 Ремонт аварийных участков тепловых сетей городского округа Истра	Итого	проектно-сметный метод	104 547,07	19 354,36	30 000,00	10 192,71	45 000,00	0	
	Средства бюджета городского округа		104 547,07	19 354,36	30 000,00	10 192,71	45 000,00	0	
2.5.2 Ремонт аварийных участков сетей водоснабжения и водоотведения городского округа Истра	Итого	проектно-сметный метод	56 883,38	4 508,00	12 375,38	0	40 000,00	0	
	Средства бюджета городского округа		56 883,38	4 508,00	12 375,38	0	40 000,00	0	
2.5.3 Предоставление муниципальных гарантий АО «Истринская теплосеть»	Итого	нормативный метод	45 000,00	45 000,00	0	0	0	0	
	Средства бюджета городского округа		45 000,00	45 000,00	0	0	0	0	
2.5.4 Предоставление субсидии МУП "Истринская теплосеть" на возмещение недополученных доходов по услугам водоснабжения и водоотведения	Итого	нормативный метод	41 488,50	0	0	41 488,50	0	0	
	Средства бюджета городского округа		41 488,50	0	0	41 488,50	0	0	
2.5.5 Предоставление субсидии МУП "Истринская теплосеть" на возмещение выпадающих расходов, связанных с горячим водоснабжением и отоплением в ЖК "Малая Истра"	Итого	нормативный метод	18 511,50	0	0	18 511,50	0	0	
	Средства бюджета городского округа		18 511,50	0	0	18 511,50	0	0	
4.2.1 Предоставление субсидии из бюджета городского округа Истра МУП «Истринская теплосеть» на возмещение недополученных доходов в связи с оказанием услуг водоснабжения и водоотведения	Средства бюджета городского округа	нормативный метод	55 723,75	55 723,75	0	0	0	0	
4.2.2 Субсидия на возмещение недополученных доходов АО "Истринская теплосеть" возникших в результате определения стоимости потребляемой населением тепловой энергии (в составе ГВС) на основании нормативов	Средства бюджета городского округа	нормативный метод	50 000,00	50 000,00	0	0	0	0	
4.2.3 Предоставление субсидии МУП "Истринское ЖЭУ" на погашение задолженности перед АО "Истринская теплосеть"	Средства бюджета городского округа	нормативный метод	20 000,00	20 000,00	0	0	0	0	
4.2.4 Предоставление субсидии МУП "Истринская	Средства бюджета	метод	12 960,00	0	12 960,00	0	0	0	

теплосеть" на поставку оборудования станции водоподготовки (обезжелезивания) для ВЗУ д.п.Снегири, ул.Садовая	городского округа	сопоставимых рыночных цен							
Погашение просроченной задолженности управляющих организаций, поставщиков ресурсов (ресурсоснабжающих, теплоснабжающих организаций, гарантирующих организаций) (далее – поставщики ресурсов) перед поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии, тепловой энергии) путем возмещения части недополученных доходов управляющих организаций, поставщиков ресурсов, образовавшихся в связи с задолженностью населения по оплате за жилое помещение и коммунальные услуги и (или) ликвидированных в установленном законодательством порядке юридических лиц, оказывавших услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства за потребленные ресурсы (газ, электроэнергию, тепловую энергию и воду), признанной невозможной к взысканию	Итого		21 000,00	15 000,00	6 000,00	0	0	0	
	Средства бюджета Московской области	нормативный метод	21 000,00	15 000,00	6 000,00	0	0	0	
Мероприятие 05.01.	Средства бюджета городского округа	метод сопоставимых рыночных цен	5 900,00	0	1 900,00	2 000,00	2 000,00	0	
Утверждение схем теплоснабжения городских округов (актуализированных схем теплоснабжения городских округов)									
Мероприятие 05.02.	Средства бюджета городского округа	метод сопоставимых рыночных цен	2 200,00	2 200,00	0	0	0	0	
Утверждение схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов)									
Мероприятие 05.03.	Средства бюджета городского округа	метод сопоставимых рыночных цен	3 000,00	0	0	0	0	3 000,00	
Утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов									

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	Внебюджетные источники		5 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	
	Итого		5 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	
Развитие газификации									

Подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 50:08:0000000:161071 по адресу: 143500, д. Рычково, ул. Военная, дом № 1, дом № 2, дом № 32, дом № 33, дом № 34, дом № 36	Итого	нормативный метод	74,5	19	55,5	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		74,5	19	55,5	0	0	0
Разработка проектной документации на газоснабжение многоквартирных жилых домов по адресу: Московская обл., городской округ Истра, д. Рычково, ул. Военная, №№ 1, 2, 32, 33, 34, 36	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	486,67	486,67	0	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		486,67	486,67	0	0	0	0
Строительно-монтажные работы по газоснабжению многоквартирных жилых домов по адресу: Московская обл., городской округ Истра, д. Рычково, ул. Военная, №№ 1, 2, 32, 33, 34, 36	Итого	проектно-сметный метод	9 432,48	0	9 432,48	0	0	0
	Средства бюджета городского округа		9 432,48	0	9 432,48	0	0	0
Газификация многоквартирных жилых домов в п.ст. Манихино, ул. Железнодорожная (проектирование и строительство)	Итого	проектно-сметный метод	7 000,00	0	0	0	0	7 000,00
	Средства бюджета городского округа		7 000,00	0	0	0	0	7 000,00
Газификация многоквартирных жилых домов в п. Манихино, ул. Военная-Морская (проектирование и строительство)	Итого	проектно-сметный метод	7 000,00	0	0	0	0	7 000,00
	Средства бюджета городского округа		7 000,00	0	0	0	0	7 000,00
Содержание муниципальных газовых объектов, в т.ч. газопроводов низкого и высокого давления	Итого	метод сопоставимых рыночных цен	3 382,22	0	382,22	1 000,00	1 000,00	1 000,00
	Средства бюджета городского округа		3 382,22	0	382,22	1 000,00	1 000,00	1 000,00
Обеспечивающая подпрограмма								
Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства	Итого	нормативный метод	3 280,00	632	662	662	662	662
	Средства бюджета городского округа Истра		0	0	0	0	0	0
	Средства бюджета Московской области		3 280,00	632	662	662	662	662